

继飞机电 郑州惠济区控制柜尺寸 郑州惠济区控制柜

产品名称	继飞机电 郑州惠济区控制柜尺寸 郑州惠济区控制柜
公司名称	郑州继飞机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市高新区
联系电话	18903837318 18903837318

产品详情

发电机组双电源（ATS）产品性能与操作方法

一、对电力中断时间要求较严的电力系统，就应该使用市电/发电机组自动切换系统ATS自切换控制柜，郑州惠济区控制柜，可在原供应系统停电后自动转到后备电源系统，从而维持正常的电力供给。二、如原供应系统为市电，当市电停电或三相缺相、欠压时，自动切换系统立即自动启动发电机组，发电机组起动运行后，电压频率正常后向负载供电，当市电恢复正常后自动切换到市电供电，郑州惠济区控制柜缺相，停发电机。三、如原供应系统为发电机组，当发电机组遇故障停机时，自动切换系统立即切断发电机组供电并自动转换到市电供电。自动负载输出转换屏（ATS）采用双电源自动切换装置（以下简称切换装置）为作自动切换柜的主要装置，适用于交流50Hz、额定工作电压为400V的双电源供电系统。此控制器集多种功能于一身，用于控制两路电源供电的自动转换（ATS）。当主源出现故障时，转换开关转换到备用电源供电，郑州惠济区控制柜尺寸，当主电源恢复正常后，再转换为主电源供电。四、此控制器由阻燃性、高强度塑胶压铸而成的面板和喷粉的钢外壳紧密结合而成。控制器的所有连线都通过针式带锁的端子连接，令设备的连线、移动、维修、更换非常容易和方便。五、新型的ATS控制器TU系列功能齐全，性能稳定。安装、线路连接、操作都是非常方便。此控制器能显示ATS的各种状态、电气参数，自动或手动操作按钮，对ATS（自动转换开关）进行控制，实现两路电源供电的自动转换；并且带有通信接口（RS485），通过此接口的连接，实现三遥功能。据不同的电源，实现不同的控制功能，此控制器TU系列共有3种，分别是：TU-GG（发电-发电）、TU-MG（市电-发电）、TU-MM（市电-市电），其中标准的是TU-MG。各种控制器的外形和尺寸是一样的。

郑州继飞机电设备有限公司

我公司专业承接污水处理控制系统、中央空调自动化工程、制冷设备自动化控制系统、工厂仪器仪表DCS控制系统、除尘设备控制系统

高楼层水压不足，水压不稳怎么办？

由于用水需求增加，部分高楼层用户水压有所降低，给居民生活带来不便。供水控制柜采用先进的变频调速器，具有系统压力稳定的功能。信号通过系统管道上的压力传感器，把信号 P 传给微电脑控制器并与设定值 P0 进行比较，用比较结果 P 作为调节参量来改变变频器输出频率 f。因为水泵的转速 n 及出口压力 P 均与频率 f 成正比。所以，当 P > P0 时，郑州惠济区控制柜大小，频率 f 下降，水泵转速 n 变慢，P 下降，这样，就使系统压力 P 始终逼近设定压力 P0。当系统水受热膨胀后，导致压力高于所设定的上限报警压力值时，系统压力控制器自动打开泄压阀泄水，当压力恢复到正常值时，泄压阀自动关闭，停止泄压阀泄水。

郑州继飞机电设备有限公司专业承接：称重配料除尘设备 恒压供水 加气砖生产线污水处理 沼气太阳能 中央空调等自动化工程的设计、安装、调试。

变频器通电，断电都要对必要参数进行检测。（1）检查操作面板是否正常；（2）检查电源电压、输出电压、直流电压是否正常；（3）检查电源导线、输出导线是否发热、变形、烧坏；（4）检查冷却风扇运转是否正常；（5）检查散热器温度是否正常等方面。

郑州继飞机电设备有限公司专业承接：称重配料 除尘设备 恒压供水 加气砖生产线 污水处理 沼气太阳能 中央空调等自动化工程的设计、安装、调试。

继飞机电(图)-郑州惠济区控制柜尺寸-郑州惠济区控制柜由郑州继飞机电设备有限公司提供。郑州继飞机电设备有限公司位于河南省郑州市高新区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前继飞机电在工业自动控制系统及装备中享有良好的声誉。继飞机电取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。继飞机电全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事河南配电柜，郑州配电柜控制系统，荥阳专业承接配电柜的设计和安装的厂家，欢迎来电咨询。